



# Switch TP-LINK TL-LS1008

Indeks: **38933** Producent: **TP-LINK** Kod producenta: **LS1008**

Cena: **46.30 zł**

## Opis

### TP-Link LS1008 switch 8x10/100

Producent: TP-LINK

#### Właściwości

- Opis **Przełącznik typu desktop, 8 portów 10/100 Mb/s LS1008 8 portów RJ45 10/100 Mb/s (automatyczna negocjacja szybkości połączeń, automatyczne krosowanie Auto MDI/MDIX) Technologia oszczędzania energii Green Ethernet Kontrola przepływu danych IEEE 802.3x zapewnia niezawodną transmisję Plastikowa obudowa oraz montaż typu desktop Plug and play - szybka instalacja bez konfiguracji Konstrukcja bez wentylatorów umożliwia cichą pracę urządzenia**
- Klasa przełącznika **Niezarządzalny**
- Zastosowanie (switche) **Dom i małe biuro (do 16 portów)**
- Warstwa przełączania (switche) **L2**
- Architektura sieci (switche) **GigabitEthernet**
- Liczba portów 10/100 Mbps **8**
- Liczba portów 10/100/1000 Mbps **Brak**
- Liczba portów 10Gb **Brak**
- Liczba portów PoE (PoE + PoE+) **Brak**
- Liczba portów PoE+ **Brak**
- Liczba portów COMBO **Brak**
- Liczba portów SFP **Brak**
- Liczba portów SFP+ **Brak**
- Liczba portów QSFP+ **Brak**
- Port konsoli **Nie**
- Tryb przekazywania **Store-and-forward**
- Przepustowość (switche Gbps) **1.6**
- Prędkość przekazywania (Mpps) **1.2**
- Bufor pakietów **0**
- Bufor pamięci (switche) **0.75**
- Rozmiar tablicy adresów MAC **0**
- Obsługa ramek Jumbo **Tak**
- Rozmiar ramki Jumbo **2000**
- Możliwość łączenia w stos **Nie**
- Maksymalna ilość urządzeń w stosie **0**
- Liczba grup VLAN (tylko mng i smart) **0**
- VLAN
- Obsługiwane protokoły i standardy **Standardy komunikacyjne IEEE 802.3i IEEE 802.3u IEEE 802.3x**
- QoS
- Bezpieczeństwo **Certyfikaty - CE, RoHS**
- Zarządzanie, monitorowanie, konfiguracja

- Funkcje L2
- Funkcje L3
- Pozostałe funkcje **Funkcje zaawansowane** Technologia Green Kontrola przepływu 802.3X Back Pressure
- Typ obudowy **Slim**
- Wentylator (switche) **Nie**
- Zasilacz (switche) **Wewnętrzny**
- Pobór mocy **2.64**
- Czas pracy pomiędzy awariami (MTBF)0
- Akcesoria w zestawie **Zawartość opakowania** Przełącznik niezarządzalny LS1008 Zasilacz Instrukcja instalacji
- Zasilanie **Napięcie wejściowe DC - 5 V Prąd wejściowy - 0.6 A Maksymalne zużycie mocy - 2,64 W**
- Wymiary **Wymiary (S x G x W) 124,6 × 48,7 × 22,8 mm (4,9 × 1,9 × 0,9 cali)**
- Waga **0**
- Pozostałe parametry **Środowisko pracy** Dopuszczalna temperatura pracy: 0~40 (32~104) Dopuszczalna temperatura przechowywania: -40~60 (-40~140) Dopuszczalna wilgotność powietrza: 10%~90%, niekondensująca Dopuszczalna wilgotność przechowywania 5%~90%, niekondensująca

## Parametry

<b>Liczba portów</b>	8
<b>Stan</b>	Nowy
<b>Kod producenta</b>	LS1008
<b>Producent</b>	TP-Link
<b>EAN</b>	6935364089085

## Zdjęcia

